

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1061153100](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Optical EMI Shielding Adapters](#)  
**Description:** EMI LC Adapter, Angled, Duplex, Metal Body, Ceramic Alignment Sleeve, Screw Mount Style, Shutter One Side

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**General**

|                |  |
|----------------|--|
| Product Family | Fiber Optic Adapters   |
| Series         | <a href="#">106115</a>   |
| Component Type | EMI Shielding  |
| Mates With     | <a href="#">106024</a> , <a href="#">LC Connector</a> , <a href="#">106025 LC Connector</a> , <a href="#">106090 LC Connector</a> , <a href="#">106387 LC2 Connector</a> |
| Mode           | Multimode, Singlemode  |
| Overview       | <a href="#">Optical EMI Shielding Adapters</a>   |
| Product Name   | LC   |
| Type           | Adapter  |
| UPC            | 822350277037   |

**Physical**

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Alignment Sleeve              | Ceramic       |
| Angled Physical Contact (APC) | N/A           |
| Color - Resin                 | N/A           |
| Ferrule Material              | Ceramic       |
| Gender                        | Female-Female |
| Material - Housing            | Die-Cast      |
| Mounting Style                | Screws        |
| Net Weight                    | 11.901/g      |
| Orientation                   | 45° Angle     |
| Panel Mount                   | With Flange   |
| Ports                         | 2             |
| Shutter                       | One Side      |

**Electrical**

|             |            |
|-------------|------------|
| Shield Type | EMI Gasket |
| Shielded    | Yes        |

**Solder Process Data**

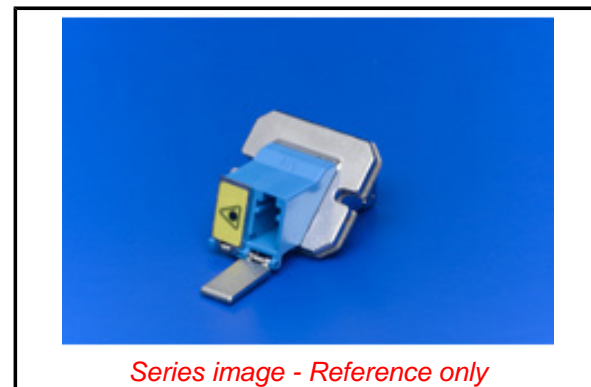
|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Lead-freeProcess Capability | N/A |
|-----------------------------|-----|

**Material Info**

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Old Part Number | 861153100 |
|-----------------|-----------|

**Reference - Drawing Numbers**

|               |                |
|---------------|----------------|
| Sales Drawing | SD-106115-X10X |
|---------------|----------------|



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

Contains SVHC(2014 December 17): No

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Low-Halogen**

**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

ELV

Green Image

Not Relevant

**Search Parts in this Series**

[106115 Series](#)

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)